

惠朋公司制作销售电缆支架

产品名称	惠朋公司制作销售电缆支架
公司名称	衡水惠朋钢结构工程有限公司
价格	8500.00/吨
规格参数	设计风压:0.55KN/M2 防腐处理:热镀锌 镀锌厚度:86微米
公司地址	河北省衡水市景县龙华镇商贸城（注册地址）
联系电话	15103182282

产品详情

电缆支架在制造过程中，从表面处理上分：角铁热镀锌、角钢浸塑、角钢热镀锌后浸塑等三种，从安装方式上分：预埋式电缆支架、插入式电缆支架、螺栓式电缆支架、组合式电缆支架等。可根据客户需要生产各类电缆支架。产品款式规格多种可选，被应用于城市电网建设、地下电缆工程建设、公园小区工程建设、交通路桥工程建设等行业。

当电源线在电线电缆沟中安装支脚时，电源线固定在支架或隧道的墙壁上，水平布线时，当电源线的外径小于或等于50毫米时，每隔1米应添加一根支撑柱。外径大于50毫米的电源线必须每0.6米添加一根支撑柱。

三角形排列的单条电缆每1米系一条绳子，垂直装置每1到1.5米固定一条。电缆支架是支撑电缆的作用，支架的大小间隔由电缆大小根数决定。如果只有一个支架连接电缆槽壁的两侧，则电缆将布线在上面。按图施工，大、小、整齐排列，必要时系好标签，维修应该没问题。电缆固定在电缆沟和隧道的墙壁上，水平装置在电缆外径低于50毫米时，必须每隔1米支撑一次。外径大于50毫米的电缆每0.6米支持一次。三角形排列的单条电缆每1米系一条绳子，每次使用垂直装置时固定在1至1.5米处。电线杆上的三国架支撑属于支撑电缆线的作用，他上面有瓷瓶起到隔离电缆的作用电缆铺在电缆沟和隧道内，通常用支架固定。常用支架是角钢支架和预制支架。电缆沟使用的角钢支架有7种型号规格。支架之间的垂直距离为300毫米时，用于安装35kV电缆。120毫米用于安装控制电缆。1.电缆沟、电缆通道的净宽度和电缆型号尺寸选择支架规范。SFZ3/540支架适合放置三条电缆，SFZ2/430支架适合放置两条电缆。如果有特殊要求，可以根据实际情况进行定制环境适宜温度范围，安装必须水平移动，倾斜后需要其他措施来固定电缆。平衡，垂直，同侧支架水平间距80厘米，双面支架交错安装，保证支架平衡负载。埋下支架时，请确保支架与砖混凝土充分啮合，紧密，与固定墙面保持直角，以确保支架的受力面积，防止扭曲。放置电缆时从上到下铺设，拖动电缆时水平拖动。

钢波纹管产品结构型式分为整装形、拼装形；截面形状有圆形、椭圆形、马蹄形、拱形等。管径范围为0.3m—12m，加工厚度为1.6mm---7mm，可满足管顶填土高度0.5m—60m构造物的需求。